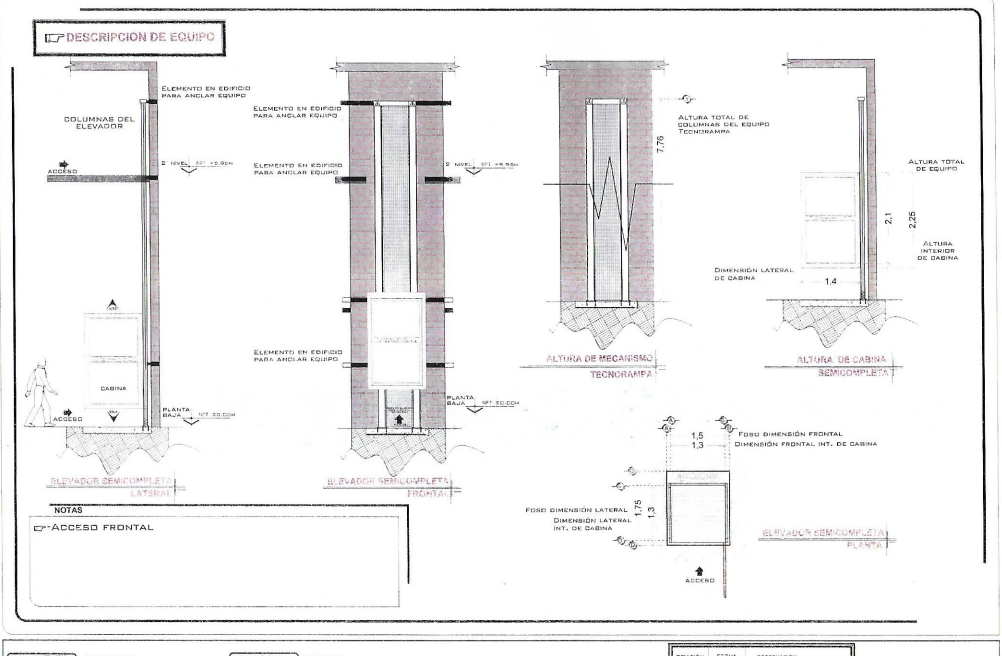


FIRMA DEL CLIENTE

3 HP

ELEVADOR:

DISC- SEMICOMPLETA



# DE CLIENTE: 20661-10845	ELEVACION:	5.96 MTS			REVISIÓN	FECHA	OESERVACIÓN	Toons
(RAZON SOCIAL:) FRUTICOLA VELA S.A. DE C.V.	No. DE NIVELES	3 EST.	VENDEDOR FIRMA	ARQ. SALVADOR SILVA S.	О	24/10/2019	LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA	TecnoRampa
NOMBRE: GARCES ARMANDO CARDENAS G	CARGA:	500 KG						(MICH-002-L)
UBICACIÓN: VIADUCTO A JICALA #850 COL. TENENCIA DE JICALA, URUAPAN MICH.	TUBERÍA:	DELGADA		d				EQUIPO
ELEVADOR: DISC-SEMICOMPLETA	UH:	3 HP	FIRMA DEL CLIENTE:	Megs.				

# ILP UNIDAD HIDRÁULICA

PARA EL FUNCIONAMIENTO DEL ELEVADOR ES NECESARIA UNA UNIDAD HIDRÁULICA, LA CUAL NO ESTÁ CONTEMPLADA DENTRO DEL CLARO DEL ELEVADOR, SE LE DA LA OPCIÓN AL CLIENTE QUE DECIDA EL LUGAR DE LA UNIDAD. SE REQUIERE COLOCAR UN NICHO PARA ALGJAR LA UNIDAD HIDRÁULICA Y EL CONTROL ELÉCTRICO TENIENDO UN ACCESO PARA SU MANTENIMIENTO.

LA UNIDAD HIDRÁULICA Y CONTROL ELÉCTRICO DEBERÁN SER INSTALADOS Y UBICARSE EN UN LUGAR LIBRE DE POLVO, LÍQUIDOS E INCLEMENCIAS DEL TIEMPO, EVITANDO QUE SE CONTAMINE EL ACEITE Y SE PIERDA LA GARANTÍA DEL EQUIPO.

EL RECORRIDO DEL TUBING NO DEBE SER MAYOR A S.OOM LINEALES

ALIMENTACIÓN BIFÁSICA A 220 VCA, CON NEUTRO Y TIERRA FÍSICA, CON BREAK TERMOMAGNETICO DE PROTECCIÓN 2X30 AMP, EXCLUSIVO PARA EL ELEVADOR

- . CALIBRE DEL CABLE B AWG PARA DISTANCIAS HASTA DE 10.00M.
- . CALIBRE 6 AWB PARA DISTANCIAS HASTA DE 15.00M.
- PARA DISTANCIAS MAYORES A 15.00M CONTEMPLAR EL CALCULO DE CORRIENTE PARA EVITAR CAÍDA DE TENSIÓN

DUCTO TOTALMENTE RECTO DE Ø 3" PARA CANALIZACIÓN DE SISTEMA HIDRÁULICO.

POR SEGURIDAD NO DEBERÁ SER MANIPULADO POR PERSONAL NO AUTORIZADO.

AL HACER CASO OMISO DE LAS INDIGACIONES YA DICTADAS Y TENGA ALGUNA FALLA EL EQUIPO. TECNORAMPA NO SE HARÁ RESPONSABLE DE ESTAS, ADEMÁS DE QUE EL AÑO DE BARANTÍA NO TENDRÍA COBERTURA PARA ESTOS DAÑOS

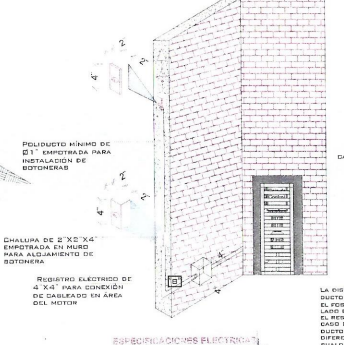


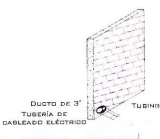
UNIDAD HIDRAULIGA

DUCTO TOTALMENTE 0,66 RECTO DE Ø2" PARA CANALIZACIÓN DE 0.4 SISTEMA HIDRÁULICO. PUERTA TIPO LUVER PARA 3HP PROTECCIÓN DEL EQUIPO SE RECOMIENDA COLOCAR UN GABINETE PARA PROTEGER EL DUCTO TOTALMENTE MOTOR DE LA RECTO DE Ø2" PARA 0,85 92 INTEMPERIE CANALIZACIÓN DE o SISTEMA HIDRÁULICO. 0.85 DESCRIPCION DE UNIDAD HIDRAULICA DESCRIPCION DE UNIDAD HIDRAULICA GABINETE IVISTA PLANTA! GABINETE WISTA FRONTAL

DUCTO DE 3 TUBERÍA DE DABLEADO ELÉCTRICO TUBING

DUCTO DE ALIMENTACION





DUCTO DE ALIMENTACION ISOMETRICO

BOTONERA EMPOTRADA

LA DISTANCIA "B" SE CUBRIRÁ DE SER POSIBLE CON DUCTOS REALIZADOS CON TUBERÍA Y LA SALIDA EN EL FOSO SERÁ RECOMENDABLE UBICAPLA DEL LADO DONDE SE ENCONTRARAN LAS COLUMNAS Y EL RESTO DE LA ESTRUCTURA DEL ELEVADOR. EN CASO DE QUE NO SE PUEDA INSTALAR ESTOS DUCTOS SE EMPLEARA UNA CANALIZACIÓN DIFERENTE QUE PROTEJA EL CABLEADO. EN CUALQUIERA DE LOS DOS CASOS ESTÁ SERÁ SUMINISTRADA POR PARTE DE TECNORAMPA Y LOS TRABAJOS PARA SU INSTALACIÓN LO HARÁ EL EQUIPO DE LA EMPRESA.

20661-10845
FRUTICOLA VELA S.A. DE C.V.
GARCES ARMANDO CARDENA
VIADUCTO A JICALA #850 COL. TENEN DE JICALA, URUAPAN MICH.

ELEVADOR:

NOTAS

C-BOTONERA: EMPOTRADA

ELEVACION: No. DE NIVELES 5.96 MTS

CHALUPA DE 2"X2"X4" EMPOTRADA EN MURO PARA ALOJAMIENTO DE BOTONERA. SE RECOMIENDA A UNA

ALTURA DE 1.10M

3 EST.

500 KG

VENDEDOR FIRMA

ARQ. SALVADOR SILVA S.

24/10/2019 LIBERACIÓN DE GUÍA MECÁNICA

OBSERVACIÓN

FECHA

REVISIÓN

MICH-003-L

**ELECTROHIDRAULICO** 

ARCES ARMANDO CARDENAS G. CARGA: ADUCTO A JICALA #850 COL. TENENCIA JICALA, URUAPAN MICH.

DISC-SEMICOMPLETA

TUBERIA: UH:

DELGADA 3 HP

FIRMA DEL CLIENTE

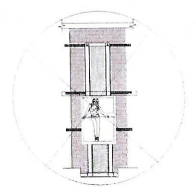


### SEGURIDAD ASCENSORES

LOS MECANISMOS DE SEGURIDAD EN LOS ASCENSORES SON UNA PARTE FUNDAMENTAL DENTRO DE LA COLOGACIÓN Y LA PUESTA EN M A R C H A D E N U E S T R O S E Q U I P O S .

ASÍ CADA VEZ QUE SE UTILIZA UN ASCENSOR TOME EN CUENTA A L G U N D S P U N T D S B Á S I C D S .

- NO SACAR MANOS, PIES CABEZA, NI NINGÚN OBJETO FUERA DEL ELEVADOR, CUANDO ESTE EN FUNCION.
- NO DPERAR EL ELEVADOR CUANDO EXISTA FUGA DE FLUIDO
  H I D R Á U L I C O .
- VERIFICAR QUE LAS PUERTAS ESTÉN BIEN CERRADAS.
- RESPETAR LAS INDICACIONES SIN SOBREPASAR SU
   C A P A C I D A D D E P E S C .
- NO OPERAR EL EQUIPO, SIN ANTES HABER SIDO ENTREGADO POR UN ESPECIALISTA DE TEONORAMPA.
- . NO UTILIZAR JAMÁS EL ASCENSOR EN CASO DE INCENDIO.
- NO OPERAR EL ELEVADOR EN CASO DE QUE LOS GABLES DE A DER D. S.E. EN CUENTREN. DESHILA D.O.S.

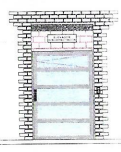


#### PUERTAS EXTERIORES

LA DABINA DEL ELEVADOR CUENTA CON UNA PUERTA GUE VIAJA JUNTO CON ESTA, POR LO QUE TECNORAMPA RECOMIENDA LA COLOCACIÓN DE PROTECCIONES (PUERTAS. BARANDALES, ETC.)

NOTA: LA PROTECCIÓN

PUCCE SER DE LOS
ACABADOS Y
ARACTERISTICAS QUE MEJOR
BE ADAPTEN A SU PROPYECTO.
SI TIENE DUDAS PREGUNTE
AL PERSONAL DE
TECHORAMPA SOBRE
POSIBLES SOLUCIONES.
TOMAR EN CUENTA QUE SE
TENDRA QUE RESPETAR LAS
DIMENSIONES DE APERTURA
DE PUEPTA DE LELEVADOR,
ASI EVITAREMOS PROBLEMAS
DE APERTURA DE LAS MISMAS
DE APERTURA DE LAS MISMAS



ESPECIPICACIONES DE EQUIPO

- -COLOR DE CABINA NEGRO TECNORAMPA
- -ACABADO CRISTAL CLARO
- -CABINA ARMADA
- -COLUMNAS EN PARTES (3)

BOTONERA DE LLAMADO

## T REQUISITOS DE INSTALACIÓN

EL FOBO ESTARÁ EN ÓPTIMAS CONDICIONES (NO ENCHAPCAMIENTOS DENTRO DEL FOSO, ÁREA LIBRE DE CUALQUIER OBJETO O MATERIALES EN OBRA, LIBRE ADDESO PARA PODER TRANSPORTAR EL EQUIPO AL ÁREA DE INSTALACIÓN)

PARA LA INSTALACIÓN DEL ELEVADOR SE NEGESITA TENER ENERGÍA A 220 V. PARA DONECTAR UNA MÁQUINA DE BOLDAR, A 2 FASES Y DESERA DE TENER UNA CAPACIDAD DE GORSUMO DE GO AMP. LISRES. EN CASO DE NO TENER ESTA ALIMENTACIÓN NO SE PODRÁ INSTALAR EL ELEVADOR EN LA FECHA PACITADA.

Y SE DARÁ UNA NUEVA FECHA DE INSTALACIÓN DISPONIBLE, DE ACUERDO A NUESTRA PROGRAMACIÓN DE INSTALACIONES.

LA DBRA CIVIL REQUERIDA POR PARTE DE TECNORAMPA, TENDRÁ QUE ESTAR LISTA EN LA FECHA PACTADA PARA NO RE-PROGRAMAR LA INSTALACIÓN DEL EQUIPO.

DONSIDERAR EL ACCESO PARA NUESTROS EQUIPOS TECNORAMPA, YA QUE ESTOS VAN ARMADOS Y EN DADO CASO DE QUE NO EXISTA ESPACIO PARA PODER ACCESAR SIN INCONVENIENTES, COMENTAR ESTO CON SU VENDEOOR DESIGNADO Y ASÍ TOMAR LAS PRECAUCIONES NECESARIAS.

# COMPONENTES ADICIONALES PARA EL EQUIPO

- -GENERADOR
- -BOTONERA EMPOTRADA
- -DISTANCIA ENTRE ELEVADOR Y UNIDAD HIDRÁULIGA 5.00M
- -PANEL DE SEGURIDAD
- -BRAILLE

NOTAS		

# DE CLIENTE:	206
RAZON SOCIAL:	FRI
NOMBRE:	GA
UBICACIÓN:	VIAI DE .

20661-10845

ELEVACION:

No. DE NIVELES

5,96 MTS 3 EST.

500 KG

VENDEDOR FIRMA

ARQ, SALVADOR SILVA S.

0 24/10/2019 LIBERACIÓN DE GUÍA MECANICA

OBSERVACIÓN

REVISIÓN FECHA

TecnoRampa

MICH-004-L

**EXTRAS** 

AZON SOCIAL: FRUTICOLA VELA S.A. DE C.V.

RCES ARMANDO CARDENAS G. (CARGA:

TUBERIA: DELGADA

DUCTO A JICALA #850 COL. TENENCIA JICALA, URUAPAN MICH.

ELEVADOR: DISC- SEMICOMPLETA

UH:

3 HP\_

FIRMA DEL CLIENTE:

Step